Index of Claims

Application No.

09/757,326

Examiner

Applicant(s)

KARAIKURICHI, SUNDERARAJAN G.

Art Unit

Charles R Kasenge

2125

o

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α

Objected

								L			
Cla	im_			,	[Date	,			_	
Final	Original	10/27/04									
	1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \									
	1 2 3	V									
	3	1									
	4	V		_			_	_		_	
	5	٧.	_				_		_	_	
	6	V	-							_	
	4 5 6 7 8 9	2/				-	\dashv		-		
	a	J			-		-				
	10	J			-			\neg			
	11	1				_					
	10 11 12 13 14 15 16	1			Г						
	13	1									
	14	V									
	15	√			L						
	16	V			ļ						
<u> </u>	17	V.			_						
	18	V		_	ļ <u>.</u>	_	_			_	
	19	V	H	-			<u> </u>				
	21	V	-		-	-		_			
	22	-	\vdash		 						
	20 21 22 23 24 25	\vdash	\vdash	 	-	-				-	
	24	 			1						
	25										
	26 27										
	27				L	L					
	28 29		_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
	29		-	<u> </u>	┞	_		ļ	_		
	30	1—	ļ	\vdash	-	-	-	-			
-	31 32	┼	\vdash		 	├		-	\vdash	-	1
<u> </u>	33	\vdash	-	\vdash		⊢	-		├		
<u> </u>	34	+-	\vdash	-	\vdash	-					
	35			T	1						
	36 37										
	37				L	<u> </u>					
	38	_	_		<u> </u>	L	<u> </u>				
	39	↓_				1		┞	<u> </u>	ļ	
	40	-		<u> </u>	-		ļ	<u> </u>	├		
	41	ļ	 	-	┼	╁	<u> </u>	├		-	
\vdash	43	-	\vdash	-	\vdash	+		\vdash	-	+-	1
	44	+	\vdash	\vdash	+	\vdash	\vdash	-	-		1
	45	\dagger	\vdash	1	\vdash	T	1	\vdash	\vdash	†	1
	46	t		Т	T	Т	Г	T	1		1
	47				I	L]
	48		Ţ.								
	49				L		L	oxdot			
	50		1				<u> </u>	<u></u>	<u>L_</u>]::

State	.:	Cla	Date									
51 52 53 54 55 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	ij	Claim		Т		÷	Ť		<u></u>		-т	-1
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		Final	Original									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			51	_								\neg
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			52									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			E3		_	_		-				
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		-	- 7.4		-			-				\dashv
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			54						-	_	\dashv	\dashv
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 98			55	_				\perp				_
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			56									
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			57							\Box		
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			58									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 89 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 89 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80			59									
61 62 63 63 64 65 66 66 67 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98												
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			61								,,,,,,,	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			62									
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98			63								-	
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	H	$\vdash \vdash$	64			_	ļ					
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		\vdash	65	-		-			Н		\vdash	\dashv
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			00						-			Н
68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98				-								
69				_		_	ļ	<u> </u>				
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96			_68_				L_		L			_
71								_				
72			70									
72			71			I						
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96			72			Г						
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96			73									
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		-	74								_	
76			75									П
78			76				_			\vdash		
78			77			_				\vdash	-	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96			78		_							
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96			79	-		H		Т				
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97			80	\vdash	_		t	 	-			
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97			81	\vdash	-	┝	├		 		-	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97			92				├	⊢	-		┢┈	-
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			02	⊢	 		┝	├	-	_		\vdash
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		<u> </u>	03		-	-	-	┢			_	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98				_	_	<u> </u>	├		ļ	⊢	_	-
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			85	├	_	<u> </u>	├-	├	ļ			_
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		<u> </u>	86			├	┢	-	⊢		⊢	-
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			87		ļ	-	-	┢	ļ	-		-
90 91 92 93 94 95 96 97 98				ļ.,		<u> </u>	-		<u> </u>		-	
91 92 93 94 95 96 97 98			89	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-	┡	-	L	<u> </u>
97 98	÷			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>	ļ
97 98	H	<u></u>	91	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		L	ļ
97 98	÷		92	_	ᆫ	L	ļ	_	L	ļ	L	L
97 98		L	93		匚			L.	<u> </u>			<u> </u>
97 98			94	L	L_	\perp	\perp					<u> </u>
97 98			95		Ĺ		L	L		L		L
97 98	i		l 96	Γ		Г						L
96	:		97	Г				Γ				
			98	Г	Γ.,	T	Ī					
100			99					Γ			Г	
			100	L								

Te F F F F F F F F F		Claim		Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140	111				\neg T	$\neg \tau$						
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		Final	Original									
102				-	\dashv		-					
104			102									
105 106 107 108 109 110 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149			103		_			_				
106			104	!		-	_					-
107							_	_		_	_	
108			107									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			109						_	_		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		ļ	110		\square			<u> </u>				
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			111							_	-	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			113	-	\vdash							Н
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			114									
117			115						L		_	Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			116			_		-	<u> </u>			\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			118	-				_		-	-	\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			119					-				
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			120									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			121								_	ļ
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			122					_		_	-	<u> </u>
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			123		⊢				-		-	-
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			125	-								
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			127			L					ļ	<u> </u>
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		<u> </u>	128			-	-	-	-			┝
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		<u> </u>	130	┢		┢		-	╁	\vdash		\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		\vdash	131	-	╁		-			┢		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			133	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				┡	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	-	-	-
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			136	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	+
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			137	<u> </u>	†	T	1		\vdash	T		1
140 141 142 143 144 145 146 147 148			138			I .						Ľ
141 142 143 144 145 146 147 148 149		L	139	lacksquare	1_	<u> </u>	_	$oxed{\bot}$	╄	\vdash		_
142 143 144 145 146 147 148 149		ļ		-	├-		-		⊢	-		-
143 144 145 146 147 148 149		-	141	+-	\vdash	\vdash		+-	+-	+-	\vdash	+-
144 145 146 147 148 149			143	-	T		T	1	T	T	1	t^-
146 147 148 149			144									
147 148 149					\perp	_		_	_		1	L
148		ļ		\vdash	\vdash	-	-	-	-	 	-	-
149			147	+-	\vdash		H	-	\vdash	\vdash	+-	\vdash
			149	\vdash	\vdash	H	\vdash	T	1	\dagger	+-	\dagger
150			150	I	L				L			I